

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор  
МБУ ИНО  
ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна  
ФМБА России  
В.Н. Олесова  
« 5 » *Июль* 2021 г.

**Учебный план дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки специалистов «Трансфузиология» (504 часа)**

**Цель:** состоит в формировании профессиональных компетенций посредством овладения знаниями, умениями, навыками, необходимыми для выполнения профессиональных обязанностей врача по специальности «Трансфузиология», формировании профессионального подхода к организации и проведению клинических, диагностических и лечебных мероприятий, углублении теоретических знаний и освоения практических навыков слушателями по обеспечению безопасности при заготовке, хранении, транспортировке и клиническом применении компонентов крови, профилактики посттрансфузионных осложнений.

**Категория обучающихся:** врачи, имеющие высшее образование - специалитет по одной из специальностей: "Лечебное дело", "Педиатрия"; и подготовку в интернатуре/ординатуре по одной из специальностей: "Акушерство и гинекология", "Анестезиология-реаниматология", "Детская онкология", "Детская хирургия", "Гематология", "Общая врачебная практика (семейная медицина)", "Онкология", "Педиатрия", "Терапия", "Хирургия".

**Трудоемкость обучения:** 504 академических часа, включая все виды учебной работы слушателя и итоговую аттестацию по программе.

**Форма обучения:** очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий.

**Режим занятий:** 6 академических часов в день, 6 дней в неделю.

№ п/п	Наименование дисциплин (модулей)	Всего, час	В том числе			Форма контроля
			Л (ДО)*	ОСК *	ПЗ*	
Рабочая программа учебного модуля «Фундаментальные дисциплины»						
1.	Общая трансфузиология	79	20	12	47	зачет
2.	Иммуногематология	75	22	12	41	зачет
Рабочая программа учебного модуля «Специальные дисциплины»						
3.	Клиническая трансфузиология при заболеваниях различных профилей	128	42	12	74	зачет
4.	Криоконсервирование клеток крови	166	47	12	107	зачет

Рабочая программа учебного модуля «Смежные дисциплины»						
5.	Острые и неотложные состояния (клиника, диагностика, помощь на догоспитальном этапе)	6		2	4	зачет
6.	Организация и объем первой врачебной помощи при ДТП, массовых поражениях населения и катастрофах	9		4	5	зачет
7.	Основы клиники, ранней диагностики и терапии инфекционных болезней, в том числе карантинных инфекций	10	6	2	2	зачет
8.	Основы клиники и диагностики ВИЧ-инфекций	5	3		2	зачет
9.	Принципы и методы формирования здорового образа жизни	10	4		6	зачет
10.	Организация медицинской помощи при возникновении и ликвидации чрезвычайных ситуаций	10	2	2	6	зачет
11.	Итоговая аттестация	6			6	экзамен
<b>ИТОГО</b>		<b>504</b>	<b>146</b>	<b>58</b>	<b>300</b>	

\* Л – лекции;

ОСК – обучающий симуляционный курс;

ДО – дистанционное обучение;

ПЗ – практические занятия.